|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ-ΕΛΑΤΕΙΑΣ**  **ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ** | ΕΡΓΟ : **ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΡΔΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ**  ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : **49.999,52 €** (με ΦΠΑ) |

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Είδος** | **Μονάδα Μέτρησης** | **Ποσότητα** | **Τιμή Μονάδας** | **Δαπάνη** |
|  | **ΜΙΚΡΟΫΛΙΚΑ** |  |  |  |  |
| **1** | ΤΑΠΕΣ ΑΡΣ 1/2 | ΤΕΜ | 100 |  |  |
| **2** | ΤΑΠΕΣ ΑΡΣ 3/4 | ΤΕΜ | 100 |  |  |
| **3** | ΤΑΠΕΣ ΑΡΣ 1 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **4** | ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ 2΄΄ | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **5** | ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ 2 1/2΄΄ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **6** | ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ 3΄΄ | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **7** | ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ 5΄΄ | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **8** | ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ 8΄΄ | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **9** | ΤΑΦ Μ.Β 1/2 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **10** | ΤΑΦ Μ.Β 3/4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **11** | ΤΑΦ Μ.Β 1 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **12** | ΤΑΦ Μ.Β 1 1/2 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **13** | ΤΑΦ Μ.Β 2 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **14** | ΥΓΡΑ ΤΕΦΛΟΝ 100 ml | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **15** | ΚΑΝΑΒΙ ΚILO | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **16** | ΠΡΙΟΝΟΛΑΜΕΣ 8% Co 300x13 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
|  | **ΒΑΝΕΣ** |  |  |  |  |
| **17** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 1/2 | ΤΕΜ | 100 |  |  |
| **18** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 3/4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **19** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 1 | ΤΕΜ | 40 |  |  |
| **20** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 1 1/4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **21** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 1 1/2 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **22** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 2 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **23** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 2 1/2 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **24** | ΒΑΝΕΣ ΜΠΙΛΙΑΣ 3 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ** |  |  |  |  |
| **25** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ16 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **26** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ16 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **27** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ 16 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **28** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ18\*2,5 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 150 |  |  |
| **29** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ18\*2,5 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **30** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ 18 | ΤΕΜ | 100 |  |  |
| **31** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ22 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 100 |  |  |
| **32** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ22 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **33** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ22 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **34** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ28 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **35** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ28 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **36** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ28 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **37** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ32 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **38** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ32 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **39** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ32 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **40** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ20 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **41** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ20 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **42** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ20 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **43** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ25 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **44** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ25 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **45** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ25 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **46** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ40 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **47** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ40 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **48** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ40 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **49** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ63 ΑΡΣ | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **50** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. Φ63 ΘΗΛ | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **51** | ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧ. ΣΥΝΔ Φ63 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
|  | **ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ** |  |  |  |  |
| **52** | ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝ. Μ.Β 1/2 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **53** | ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝ. Μ.Β 3/4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **54** | ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝ. Μ.Β 1 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **55** | ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝ. Ε.Β 1/2 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **56** | ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝ. Ε.Β 3/4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **57** | ΓΩΝΙΕΣ ΓΑΛΒΑΝ. Ε.Β 1 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
|  | **ΜΑΣΤΟΙ** |  |  |  |  |
| **58** | ΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒΑΝ. 1/2 | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| **59** | ΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒΑΝ. 3/4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **60** | ΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒΑΝ. 1 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| **61** | ΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒΑΝ. 1 1/4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **62** | ΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒΑΝ. 1 1/2 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **63** | ΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒΑΝ. 2 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
|  | **ΣΩΛΗΝΕΣ PVC** |  |  |  |  |
| **64** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ50 16atm | ΜΕΤΡ | 60 |  |  |
| **65** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ63 16atm | ΜΕΤΡ | 60 |  |  |
| **66** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ75 16atm | ΜΕΤΡ | 60 |  |  |
| **67** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ90 16atm | ΜΕΤΡ | 90 |  |  |
| **68** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ110 16atm | ΜΕΤΡ | 84 |  |  |
| **69** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ125 16atm | ΜΕΤΡ | 60 |  |  |
| **70** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ140 16atm | ΜΕΤΡ | 60 |  |  |
| **71** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ160 16atm | ΜΕΤΡ | 20 |  |  |
| **72** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ200 16atm | ΜΕΤΡ | 10 |  |  |
| **73** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ225 16atm | ΜΕΤΡ | 10 |  |  |
| **74** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ250 16atm | ΜΕΤΡ | 6 |  |  |
| **75** | ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Φ315 16atm | ΜΕΤΡ | 6 |  |  |
|  | **ΒΑΝΕΣ** |  |  |  |  |
| **76** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ50 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **77** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ63 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **78** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ80 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **79** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ100 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **80** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ125 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **81** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ150 | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| **82** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ250 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **83** | ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤ. ΕΜΦ Φ300 | ΤΕΜ | 1 |  |  |
|  | **ΖΙΜΠΟ** |  |  |  |  |
| **84** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ50 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **85** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ63 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| **86** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ75 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| **87** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ90 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| **88** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ110 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| **89** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ125 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| **90** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150ΠΛΗΡΕΣ Φ140 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| **91** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ160 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **92** | ΖΙΜΠΟ ΔΙΠΛΟ L150 ΠΛΗΡΕΣ Φ200 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **93** | ΣΥΣΤ. ΖΙΜΠΟ Φ60/63 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **94** | ΣΥΣΤ. ΖΙΜΠΟ Φ60-75 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **95** | ΣΥΣΤ. ΖΙΜΠΟ Φ80-90 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **96** | ΦΛΑΝΤΖΟΖΙΜΠΟ- ΖΙΜΠΟ ΜΕ ΑΓΚΙΡΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ ΡΕ 63 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **97** | ΦΛΑΝΤΖΟΖΙΜΠΟ- ΖΙΜΠΟ ΜΕ ΑΓΚΙΡΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ ΡΕ 75 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **98** | ΦΛΑΝΤΖΟΖΙΜΠΟ- ΖΙΜΠΟ ΜΕ ΑΓΚΙΡΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ ΡΕ 90 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **99** | ΦΛΑΝΤΖΟΖΙΜΠΟ- ΖΙΜΠΟ ΜΕ ΑΓΚΙΡΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ ΡΕ 110 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **100** | ΦΛΑΝΤΖΟΖΙΜΠΟ- ΖΙΜΠΟ ΜΕ ΑΓΚΙΡΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ ΡΕ 125 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ** |  |  |  |  |
| **101** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ50 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **102** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ65 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **103** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ75 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **104** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ90 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **105** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ110 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **106** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ125 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **107** | ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ Φ140 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **108** | ΖΩΣΤΗΡΑΣ ΚΟΛΛΑΡΟ ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΣΕΛΛΑ DN 80(90-120)/1΄΄ | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **109** | ΖΩΣΤΗΡΑΣ ΚΟΛΛΑΡΟ ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΣΕΛΛΑ DN 100(120-150)/1΄΄ | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **110** | ΖΩΣΤΗΡΑΣ ΚΟΛΛΑΡΟ ΜΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΣΕΛΛΑ DN150(150-190)/1΄΄ | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΑΚΡΑΙΑ** |  |  |  |  |
| **111** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ63 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **112** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ75 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **113** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ90 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **114** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ110 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **115** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ125 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **116** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ140 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **117** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ160 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **118** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ200 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **119** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ225 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **120** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ250 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| **121** | ΑΚΡΑΙΟ ΦΛΑΝΤ.ΜΟΥΦΑ Φ315 | ΤΕΜ | 2 |  |  |
|  | **ΤΑΦ ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ** |  |  |  |  |
| **122** | ΤΑΦ ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ Φ60 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **123** | ΤΑΦ ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ Φ80 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **124** | ΤΑΦ ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ Φ100 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **125** | ΤΑΦ ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ Φ125 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ** |  |  |  |  |
| **126** | ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ Φ16 | ΜΕΤΡ | 100 |  |  |
| **127** | ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ Φ18Χ2,5 | ΜΕΤΡ | 300 |  |  |
| **128** | ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ Φ22 | ΜΕΤΡ | 200 |  |  |
| **129** | ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ Φ28 | ΜΕΤΡ | 100 |  |  |
| **130** | ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ Φ32 | ΜΕΤΡ | 100 |  |  |
|  | **ΜΑΝΣΟΝ** |  |  |  |  |
| **131** | ΜΑΝΣΟΝ INOX L300 Φ75 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **132** | ΜΑΝΣΟΝ INOX L300 Φ90 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **133** | ΜΑΝΣΟΝ INOX L300 Φ110 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **134** | ΜΑΝΣΟΝ INOX L300 Φ125 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΦΡΕΑΤΙΑ-ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ** |  |  |  |  |
| **135** | ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΣΙΜ. ΤΥΠ.ΕΥΔΑΠ 30Χ30 ME ΜΑΝΤΕΜ.ΚΑΠΑΚΙ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
|  | **ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΣ** |  |  |  |  |
| **136** | ΥΔΡ.ΑΡΔ.ΤΥΠΟΥ SCHULBERGER ΜΕ ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΖΙ ΜΕ ΔΥΟ ΠΑΡΟΧΕΣ | ΤΕΜ | 10 |  |  |
|  | **ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ**. |  |  |  |  |
| **137** | ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ. ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ 1/2 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **138** | ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ. ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ 3/4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **139** | ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ. ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ 1 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **140** | ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ. ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ 1 1/2 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| **141** | ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ. ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ 2 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **142** | ΡΑΚΟΡ ΜΗΧ. ΣΥΣΦ. ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ 2 1/2 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΙ ΚΡΟΥΝΟΙ-ΦΡΕΑΤ.ΒΑΝΩΝ** |  |  |  |  |
| **143** | ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΙ ΚΡΟΥΝΟΙ Φ80 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| **144** | ΦΡΕΑΤ.ΒΑΝΩΝ Β.Τ.(μουσακλε) Φ90 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
|  | **ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41** |  |  |  |  |
| **145** | ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ160 | ΜΕΤΡ | 20 |  |  |
| **146** | ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ200 | ΜΕΤΡ | 20 |  |  |
| **147** | ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ250 | ΜΕΤΡ | 20 |  |  |
| **148** | ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ315 | ΜΕΤΡ | 15 |  |  |
| **149** | ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ400 | ΜΕΤΡ | 15 |  |  |
| **150** | ΣΩΛ.ΑΠΟΧ/ΣΗΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ500 | ΜΕΤΡ | 6 |  |  |
|  | **ΓΩΝΙΕΣ ΣΕΙΡΑ 41** |  |  |  |  |
| **151** | ΓΩΝΙΕΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ160 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **152** | ΓΩΝΙΕΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ200 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **153** | ΓΩΝΙΕΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ250 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **154** | ΓΩΝΙΕΣ ΣΕΙΡΑ 41 Φ315 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΤΡΟΧΟΙ** |  |  |  |  |
| **155** | ΤΡΟΧΟΙ ΛΙΑΝ.ΜΕΤΑΛΛΩΝ Φ115 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **156** | ΤΡΟΧΟΙ ΛΙΑΝ.ΜΕΤΑΛΛΩΝ Φ180 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **157** | ΤΡΟΧΟΙ ΛΙΑΝ.ΜΕΤΑΛΛΩΝ Φ230 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **158** | ΤΡΟΧΟΙ ΚΟΠΗΣ ΜΕΤΑΛ. Φ115 | ΤΕΜ | 25 |  |  |
| **159** | ΤΡΟΧΟΙ ΚΟΠΗΣ ΜΕΤΑΛ. Φ180 | ΤΕΜ | 25 |  |  |
| **160** | ΤΡΟΧΟΙ ΚΟΠΗΣ ΜΕΤΑΛ. Φ230 | ΤΕΜ | 25 |  |  |
| **161** | ΤΡΟΧΟΙ ΚΟΠΗΣ ΜΠΕΤΟΝ Φ230 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
|  | **ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ.** |  |  |  |  |
| **162** | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ. Φ 60 ΥΔΡΟΣΤΟΠ | ΤΕΜ | 4 |  |  |
| **163** | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ. Φ80 3΄΄ ΥΔΡΟΣΤΟΠ | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| **164** | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ. Φ100 4΄΄ ΥΔΡΟΣΤΟΠ | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| **165** | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ. Φ125 5΄΄ ΥΔΡΟΣΤΟΠ | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| **166** | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ. Φ150 5΄΄ ΥΔΡΟΣΤΟΠ | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| **167** | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛ.ΕΜΦ. Φ200 8΄΄ ΥΔΡΟΣΤΟΠ | ΤΕΜ | 1 |  |  |
|  | **ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΜΑΝΤΕΜ.** |  |  |  |  |
| **168** | ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΜΑΝΤΕΜ. 90 Φ60 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **169** | ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΜΑΝΤΕΜ. 90 Φ80 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **170** | ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΜΑΝΤΕΜ. 90 Φ100 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| **171** | ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΜΑΝΤΕΜ. 90 Φ125 | ΤΕΜ | 5 |  |  |
|  | **ΣΩΛΗΝΕς ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΡΕ 3ης ΓΕΝΙΑΣ** |  |  |  |  |
| **172** | ΣΩΛΗΝΕς ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΡΕ 3ης ΓΕΝΙΑΣ Φ32 10atm | ΜΕΤΡ | 50 |  |  |
| **173** | ΣΩΛΗΝΕς ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΡΕ 3ης ΓΕΝΙΑΣ Φ32 16atm | ΜΕΤΡ | 50 |  |  |
| **174** | ΣΩΛΗΝΕς ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΡΕ 3ης ΓΕΝΙΑΣ Φ32 20atm | ΜΕΤΡ | 50 |  |  |
|  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** |  |
|  |  |  |  | **ΦΠΑ 24%** |  |
|  |  |  |  | **ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ** |  |

ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ: …………………………………………………………………………………………………………………………. ΕΥΡΩ

Η διάρκεια ισχύος της προσφοράς είναι ……………………………………………………………………………

……………………………….

(τόπος και ημερομηνία)

**Ο Προσφέρων**

(Σφραγίδα – υπογραφή)